# **Husqvarna**



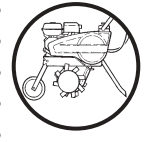
DE Benutzerhandbuch
GB Operating manual

NL Gebruikshandleiding

IT Istruzioni per l'uso

ESP Manual de uso

T 50RH / T 55R / T 56RS



**DE GB NL IT ESP** 

25203C 09/2004



INHALISVERZEICHNIS			
Sicherheitsbestimmungen	2 - 8	Anhalten - Transport	15
Symbole	9	Luftfilter	15
Beschreibung	10	Riemen auswechseln	15
Maschine vorbereiten	11 - 13	Einstellung des Kupplungskabels	16
Inbetriebnahme	13	Rückwärtsgangkabel einstellen	16-17
Kupplung	14	Technische Daten	18
(GB)			
TABLE OF CONTENTS			
Safety precautions	2 - 8	Stopping - Transport	15
Symbols	9	Air filter	15
Description	10	Replacing the drive belt	15
Preparing the machine	11 - 13	Adjusting the clutch cable	16
Starting	13	Adjusting the reverse gear cable	16-17
Changing gear	14	Technical specifications	18
(NL)			
INHOUDSOPGAVE			
Veiligheidsvoorschriften	2 - 8	Uitschakelen - Transport	15
Pictogrammen		Luchtfilter	
Beschrijving	10	Vervanging van de drijfriem	18
Voorbereiding van de machine		Afstelling van de koppelingskabel	16
Inschakelen	13	Afstelling van de kabel achteruitrijde	n.16-17
Koppeling	14	Technische gegevens	18
(IT)			
INDICE			
Consegne di sicurezza		Arresto - Trasporto	
Sigle		Filtro dell'aria	
Descrizione		Sostituzione della cinghia	
Preparazione della macchina		Regolazione del cavo d'innesto	
Messa in marcia	13	Regolazione del cavo di retromarcia	
Innesto	14	Caratteristiche tecniche	18
SP			
SUMARIO			
Consignas de seguridad	2 - 8	Parada - Transporte	15
Siglas	9	Filtro de aire	15
Descriptivo	10	Sustitución de la correa	15
Preparación de la máquina	11 - 13	Reglaje del cable de embrague	16
Puesta en marcha	13	Reglaje del cable de marcha atrás	16-17
Embrague	14	Característicastécnicas	18

# (DE)

# **SICHERHEITSBESTIMMUNGEN**

Die Angaben, die mit folgendem Hinweis gekennzeichnet sind, besonders beachten:



#### **ACHTUNG:**

Hier besteht hohe Verletzungsgefahr, oder sogar Lebensgefahr, falls die Anweisungen nicht berücksichtigt werden.

#### **VORSICHT:**

. Hier besteht Verletzungsgefahr, oder Beschädigungsgefahr der Ausrüstung, falls die Anweisungen nicht berücksichtigt werden. HINWEIS: Erteilt nützliche Ratschläge.

Falls Probleme auftreten, oder Fragen hinsichtlich der Motorhacke bestehen, wenden Sie sich an einen zugelassenen Konzessionär.



#### **ACHTUNG:**

Die Konzeption der Motorhacke gewährleistet einen sicheren und zuverlässigen Betrieb, solange die Einsatzbedingungen den Anweisungen entsprechen. Bevor Sie Ihre Motorhacke in Betrieb setzen, ist es angebracht, den Inhalt dieser Bedienungsanweisung gründlich durchzulesen. Ansonsten besteht



## SAFETY PRECAUTIONS

Pay particular care to the sections marked as follows:



### DANGER:

This indicates a strong likelihood of serious or even fatal injury if the instructions are not followed

#### WARNING:

. This indicates a risk of injury or damage to the equipment if the instructions are not followed

**NOTE**: This indicates useful information

If you have any problems or questions about the cultivator, please contact your approved supplier.



#### DANGER:

The cultivator is designed for safe and reliable service if used as instructed. Before using your cultivator, please make sure you have understood the contents of this manual. Otherwise you could be injured and your equipment could be damaged.

# (NL)

## **VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN**

Let met name op de aanwijzingen, die voorafgegaan worden door de volgende aanduidingen:



### WAARSCHUWING :

Duidt op een groot risico voor ernstige lichamelijke verwondingen met zelfs eventuele dodelijke afloop als de instructies niet opgevolgd worden.

#### **VOORZICHTIG:**

 Duidt op een risico voor lichamelijke verwondingen of beschadiging van de machine als de instructies niet opgevolgd worden. N.B.: Verstrekking van nuttige informatie.

Wendt u zich tot een erkende dealer in geval van problemen of nadere inlichtingen betreffende de grondfreesmachine.



#### WAARSCHUWING:

De grondfreesmachine is ontworpen voor een veilig en betrouwbaar gebruik onder gebruiksomstandigheden volgens de aangegeven instructies. Lees voordat u de grondfreesmachine gaat gebruiken, eerst deze handleiding aandachtig door. Zonder deze kennis stelt u zich bloot aan het risico van verwondingen en kan de machi-



# **CONSEGNE DI SICUREZZA**

Si consiglia di prestare la massima attenzione alle indicazioni precedute dalle seguenti menzioni:



#### ATTENZIONE :

Questo simbolo indica l'elevata probabilità di gravi ferite corporali e perfino un pericolo di morte se le istruzioni non vengono rispettate.

#### PRECAUZIONE:

 Segnala una possibilità di gravi incidenti corporali o deteriorazione dell'attrezzatura se le istruzioni non vengono rispettate. **NOTA**: Fornisce utili informazioni.

In caso di problema o per qualsiasi domanda concernente la motosarchiatrice, rivolgetevi al vostro Distributore Autorizzato.



### ATTENZIONE :

La motosarchiatrice è progettata per garantire un servizio sicuro e affidabile in condizioni d'utilizzo conformi alle istruzioni. Prima di utilizzare la motosarchiatrice, vi consigliamo di leggere e applicare il contenuto del presente manuale. In caso contrario, rischierete incidenti e danni dell'apparecchio.



# **CONSIGNAS DE SEGURIDAD**

Conviene reservar una particular atención a las indicaciones precedidas de las siguientes menciones:



# ATENCION :

Señala un gran riesgo de heridas corporales graves, incluso de peligro mortal de no observarse las instrucciones.

#### PRECAUCION:

 Señala una posiblidad de heridas corporales o de deterioro del equipamiento de no observarse las instrucciones. **NOTA**: Comunica datos de interés.

De surgir cualquier problema o para cualquier pregunta relativa a la motobinadora, consulte con un concesionario acreditado.



#### ATENCION:

La motobinadora ha sido diseñada para asegurar un servicio seguro y fiable siempre que se respeten las condiciones de uso mencionadas en las instrucciones. Previamente al uso de su motobinadora, lea y asimile el contenido de este material. De lo contrario, se expondría a sufrir heridas a la vez que pudiese resultar dete-



#### Verletzungs- und Beschädigungsgefahr für Sie und Ihre Ausrüstung.



Dieses Zeichen weist Sie darauf hin, daß bei einigen \(\) Handhabungen Vorsicht geboten ist.

- 1. Die Anleitungen dieser Bedienungsanweisung müssen gründlich durchgelesen werden. Bevor Sie die Motorhacke einsetzen, machen Sie sich mit der Funktionsweise und der Bedienung vertraut. Sie müssen genau wissen, wie Sie die Drehteile und den Motor schnellstens abstellen können.
- Benutzen Sie die Motorhacke für das vorgesehene Einsatzgebiet, d.h. die Bearbeitung und Pflege des Bodens. Jeglicher anderweitiger Einsatz kann sich als

- gefährlich erweisen, oder Ihre Maschine beschädigen.

  3. Die Konzeption Ihrer Motorhacke entspricht den gültigen europäischen Sicherheitsnormen. Für Ihre eigene Sicherheit empfehlen wir, keinesfalls die Eigenschaften der Maschine zu ändern und nur vom Hersteller empfoh-
- der Maschille Zu andern und nur vom hersteller empfohlenes Werkzeug und Zubehör zu verwenden.
  4. Lassen Sie die Motorhacke niemals von Kindern oder nicht eingewiesenen Personen benutzen. Die Vorschriften des jeweiligen Einsatzlandes begrenzen eventuell das Alter des Benutzers.
- 5. In folgenden Fällen auf keinen Fall die Motorhacke benutzen:
- Wenn sich Personen, insbesondere Kinder, oder Tiere in der Nähe aufhalten.
- Wenn der Benutzer Medikamente oder sonstige





This symbol reminds you to take care with certain operations.

- 1. Read the instruction manual. Familiarise yourself with how the cultivator and its controls work, before using it. Learn how to stop the blades and the motor quickly.
- 2. Use the cultivator for the purpose it is meant for digging the ground. Any other use may be dangerous and may damage the machine.
- 3. Your cultivator was designed to meet the current

European safety standards. For your own sake, we advise you not to alter the characteristics of your machine, and to use only the maker's recommended blades and accessories.

- 4. Never let the cultivator be used by children, or by anyone unfamiliar with the instructions. There may be national laws which restrict the age of users.
- 5. Do not use the cultivator:
  - When there are people (especially children) or animals nearby.
  - If you have taken medicine or any other substance that



#### ne schade oplopen.



Dit teken duidt op voorzichtigheid bij bepaalde hande-

- Lees de instructies van de gebruikshandleiding. Zorg dat u vertrouwd bent met de werking en de bediening van de grondfreesmachine alvorens deze te gebruiken. Zorg dat u weet hoe u de werktuigen en de machine snel kunt
- 2. Gebruik de grondfreesmachine alleen voor werkzaamheden waarvoor deze bedoeld is, te weten de bewerking van grond. Iedere andere toepassing kan gevaarlijk zijn of leiden tot beschadiging van de machine.
- 3. Uw grondfreesmachine is ontworpen volgens de van kracht zijnde Europese normen. Wij raden u voor uw eigen veiligheid aan om de technische uitvoering van uw machine niet te wijzigen en uitsluitend de originele werk-
- tuigen of toebehoren van de fabrikant te gebruiken.

  4. Laat kinderen nooit met de grondfreesmachine werken, noch personen die niet op de hoogte zijn van de gebruiksinstructies. In sommige landen is het gebruik onder een bepaalde leeftijd bij wet verboden.
- 5. Gebruik de grondfreesmachine nooit :
  - Wanneer er zich personen, met name kinderen, of dieren in de nabijheid bevinden.
  - Wanneer de gebruiker medicijnen of andere middelen ingenomen heeft, die afbreuk kunnen doen aan zijn





Questo simbolo vi invita alla prudenza durante certe operazioni.

- 1. Leggere attentamente le istruzioni del manuale d'utilizza-zione. Familiarizzarsi con il funzionamento e i comandi della motosarchiatrice prima dell'utilizzazione. Imparare fermare rapidamente gli utensili e spegnere il motore.
- Utilizzare la motosarchiatrice per l'uso a cui è destinata, ossia, la coltura del suolo. Qualsiasi altra utilizzazione può risultare pericolosa o causare una deteriorazione della macchina.
- 3. La vostra motosarchiatrice è stata progettata conformemente alle vigenti norme europee di sicurezza. Per la

- vostra sicurezza, vi raccomandiamo pertanto di:
- non modificare le caratteristiche della vostra macchina е
- utilizzare unicamente gli utensili e gli accessori raccomandati dal costruttore.
- 4. Non permettere mai l'uso della motosarchiatrice a bambini o a persone non abituate alle istruzioni. La regolamentazione nazionale può limitare l'età dell'utente.
- 5. Non utilizzare la motosarchiatrice
  - in prossimità di persone, specialmente bambini, o animali.
  - dopo ingestione di farmaci o sostanze nocive alla capacità di riflessi e vigilanza
  - senza parafango o coperture di protezione



#### riorado el material.



Esta seña le invita a mucha prudencia durante determinadas operaciones.

- 1. Lea las instrucciones de la guía del utilizador. Aprenda el funcionamiento y los mandos de la motobinadora antes de utilizarla. Aprenda cómo parar rápidamente las herramientas y el motor.
- 2. Sírvase de la motobinadora para el uso previsto, es decir el cultivo de la tierra. Cualquier otra utilización podría resultar peligrosa o deteriorar la máquina.
- 3. Su motobinadora ha sido diseñada conforme a las normas europeas de seguridad actualemnte vigentes. Para

- su seguridad, le recomendamos no modifique las características de su máquina, utilizando exclusivamente las herramientas o accesorios recomendados por el constructor.
- 4. No deje que los niños o personas que no conozcan las instrucciones utilicen la motobinadora. Las normativas nacionales pueden limitar la edad del utilizador.
- 5. No utilice la motobinadora :
- A proximidad inmediata de personas, especialmente niños o de animales.
- Si el utilizador ha tomado medicamentos o sustancias que se sabe afectan a su capacidad de reflejo y vigi-
- Sin guardabarros o capó protector.



Substanzen zu sich genommen hat, die seine Reflexe und Aufmerksamkeit beeinträchtigen.

- Ohne Kotflügel oder Schutzhaube.
  Auf Geländern mit einer Neigung über 10° (17%).
  Der Benutzer ist dafür verantwortlich, die Risiken hinsichtlich des zu bearbeitenden Bodens abzuschätzen und sämtliche notwendigen Maßnahmen durchzuführen, um seine Sicherheit zu gewährleisten. Dies gilt insbesondere bei Neigung und schwieriger Bodenbeschaffenheit (ungleichmäßige, rutschige und lockere Böden).

  7. Vergessen Sie nicht, daß der Besitzer oder Benutzer verantwortlich für die Unfälle oder Risiken ist, denen eine der der Ausgeberger und der Besitzer setzt interiorienten der der Benutzer verantwortlich für die Unfälle oder Risiken ist, denen eine
- dritte Person oder deren Sachgüter ausgesetzt ist/sind.
- Vor jeder Inbetriebnahme, den Zustand der Motorhacke überprüfen. Sie können somit einen Unfall oder eine

- Beschädigung der Maschine verhindern. 9. Sicherstellen, daß alle Befestigungsvorrichtungen fest angezogen sind. 10.ACHTUNG: GEFAHR! Benzin ist hochentzündbar
- Den Kraftstoff in eigens vorgesehenen Tanks lagern.
  - Den Tank nur im Freien und bevor der Motor angelassen wird auffüllen. Während des Auftankens oder jegli-
  - cher Handhabung von Kraftstoff nicht rauchen.
    Niemals den Kraftstofftankdeckel entfernen oder
    Auftanken, wenn der Motor in Betrieb oder noch warm
  - Niemals den Motor anlassen, falls Benzin ausgelaufen ist : die Motorhacke aus dem Bereich entfernen, in dem das Benzin ausgelaufen ist und keine Zündung durchführen, solange das Benzin nicht verdampft ist und



may slow your reflexes or reduce your vigilance,

- Without the mud-guard or protective covers,
- On land with a greater than 10-degree (17%) slope.
- 6. It is the user's responsibility to evaluate potential risk from the land to be tilled. You must take all necessary steps to guarantee your own safety, particularly if the land is sloping, uneven, slippery or unstable.
- 7. Remember that the owner or user is responsible for accidents or risks to others or to their property.
- 8. Check the condition of the cultivator before you use it. This will help avoid accidents or damaging the machine.

- 9. Make sure all nuts and screws are tightened.
- 10. DANGER! Petrol is highly inflammable.
  - Keep fuel in containers intended for the purpose.
  - Fill the fuel tank in the open air, with the motor switched off. Do not smoke when filling the tank or when handling petrol.
  - Never take the petrol cap off or fill the fuel tank while the motor is running or is still hot.
  - Do not start the motor when there is spilled petrol about. Take the cultivator away from the spilled fuel and avoid naked flames until the petrol has evaporated and the



reactievermogen en waakzaamheid.

Zonder spatschermen of beschermplaten.

Op terreinen waarvan de hellingshoek hoger is dan 10° (17%).

- 6. De gebruiker is er zelf verantwoordelijk voor om de mogelijke gevaren van het te bewerken terrein in te schatten en om alle nodige voorzorgsmaatregelen voor de veiligheid te treffen, met name op hellingen, geaccidenteerd, glad of zacht terrein.
- 7. Bedenk altijd dat de eigenaar of gebruiker aansprakelijk is voor ongevallen of risico's van derden of hun eigen-
- Controleer de staat van de grondfreesmachine alvorens deze te gebruiken. U voorkomt aldus ongevallen of beschadigingen van de machine.

- 9. Controleer of alle bevestigingen goed aangedraaid zijn. 10.WAARSCHUWING GEVAAR! Benzine is sterk ontvlam-
  - Bewaar de brandstof in speciaal daartoe bestemde reservoirs.
  - Vul de machinetank uitsluitend in de open lucht alvorens de motor te starten. Nooit roken in de nabijheid van brandstof of tijdens het bijvullen van de tank. Nooit de dop van de brandstoftank verwijderen of
  - brandstof bijvullen als de motor werkt of als deze nog warm is.
  - Niet de motor starten als er benzine gemorst is : verwijder de grondfreesmachine van de plek waar de benzine gemorst is en vermijdt iedere ontstekingsbron



- in terreni la cui pendenza è superiore a 10° (17%)
- 6 L'utente assume la responsabilità di valutare i potenziali rischi del terreno da trattare. Inoltre l'utente prenderà tutte le precauzioni necessarie alla propria sicurezza, in particolare su pendii, suoli accidentati, scivolosi o mobi-
- 7. Rammentare sempre che il proprietario o l'utente è responsabile degli incidenti o dei rischi a carico dei terzi o dei loro beni.
- 8. Prima dell'utilizzo, verificare che la motosarchiatrice sia in buono stato: eviterete così un incidente o danni a carico della macchina
- 9. Verificare che tutti i dispositivi di fissaggio siano correttamente stretti/avvitati.

- 10 ATTENZIONE PERICOLO! La benzina è altamente infiammabile. Pertanto:
  - Stoccare il carburante negli appositi recipienti.
  - Fare il pieno solo in luogo aperto, prima di avviare il motore; non fumare durante questa operazione e/o durante qualsiasi manipolazione del carburante.
  - Non rimuovere mai il tappo del serbatoio del carburante; non fare il pieno quando il motore è acceso o finché è ancora caldo
  - Non avviare il motore se la benzina è fuoriuscita: allontanare la motosarchiatrice dalla zona in cui è fuoriuscito il carburante e non provocare nessuna accensione finché il carburante non è evaporato e finché i vapori non si sono dissipati.



- En los terrenos cuya vertiente supere los 10° (17 %).
- 6. Corresponde al utilizador el evaluar los posibles riesgos del terreno por labrar y tomar las precauciones necesarias para asegurar su seguridad, en particular en las vertientes, los terrenos accidentados, rebaladizos o blandos.
- 7. Conserve presente que el propietario o el utilizador es responsable de los accidentes o de los riesgos sufridos por terceros o por sus bienes.
- 8. Compruebe el estado de la motobinadora antes de utilizarla, evitará así los accidentes a la vez que el deterioro de la máquina.
- 9. Compruebe que todos los dispositivos de fijación estén bien apretados.

- 10. ¡ATENCION PELIGRO! La gasolina siempre se inflama con facilidad.
  - Conserve el carburante en recipientes especialmente previstos al efecto.
  - Llene únicamente al aire libre, antes de arrancar el motor y no fume durante la operación ni durante cualquier manipulación de carburante.
  - No quite nunca el tapón del depósito de carburante ni lo llene mientras funcione el motor o esté aún caliente.
  - De haberse derramado gasolina, no arranque el motor : aleje la motobinadora de la zona donde se ha derramado el carburante y no provoque ninguna inflamación mientras no se haya evaporado y no se hayan disipado los vapores.



sich der Dampf nicht verteilt hat.

- Den Tank und den Behälter vorschriftsmäßig verschließen, hierzu die Deckel gut festschrauben.
   Nach dem Einsatz, den Gashebel in die Stellung "OFF" setzen und den Benzinzufuhrhahn schließen.
- Den Motor vorsichtig und gemäss den Anweisungen anlassen und hierbei die Füße weit entfernt von den
- Drehteilen halten.

  12. Den Motor nicht in einem geschlossenen Raum laufen lassen, da sich das Monoxyd enthaltende Abgas anstaut und zur Bewußtlosigkeit und zum Tode führen kann. Auf eine gute Lüftung achten.
- 13. Enge Kleidung und stabiles, rutschfestes den Fuß vollständig schützendes Schuhwerk tragen.14. Bei der Bodenbearbeitung in Hanglage, den Tank nur bis

- zur Hälfte mit Kraftstoff auffüllen, um weitmöglichst
- Benzinspritzer zu vermeiden.

  15.In folgenden Fällen den Motor abstellen und das Zündkerzenkabel abklemmen:

   Vor jeglichem Eingriff an den Drehteilen,

   Vor jeglicher Reinigung, Überprüfung oder Reparatur der Meterbeite

  - der Motorhacke,
  - Sobald Sie mit der Motorhacke auf einen Fremdkörper stoßen, sicherstellen, daß die Maschine nicht beschä-digt wurde. Vor jedem neuen Einsatz die notwendigen Reparaturarbeiten durchführen.
- 16. In folgenden Fällen den Motor abstellen :
  - Sobald die Motorhacke unbeaufsichtigt zurückgelassen
  - Bevor der Kraftstofftank aufgefüllt wird.



fumes have dispersed.

- Screw the petrol cap on firmly, and also the cap on the
- After using the machine, turn off the fuel switch and close the fuel tap.
- 11. Take care when you start the motor; follow the instructions and keep your feet away from blades.
- 12. Do not run the motor in an enclosed space where the exhaust (containing carbon monoxide) might accumulate. This can knock you out or even kill. Make sure there is good ventilation.
- 13. Wear tight-fitting clothing and stout shoes with non-slip soles which cover the foot entirely.
- 14. When tilling on a slope, reduce the amount of petrol in the fuel tank to avoid spillage.
- 15. If any of the following happens, first stop the motor and remove the cable from the spark plug:
  - Whenever you have to adjust the blades,
  - Whenever you clean, service or repair the cultivator,
  - If you hit a foreign body, inspect the machine to see if it has been damaged. Carry out any necessary repairs before continuing work.



- zolang de brandstof niet verdampt is en de dampen niet
- Sluit de tank en het reservoir goed af door de doppen stevig aan te draaien.
- Zet na gebruik de gashendels op de stand "Stop" en sluit het toevoerkraantje van de benzine.
  11. Start de motor voorzichtig en neem daarbij de gebruiksvoorschriften in acht en houdt de voeten verwijderd van de draaiende werktuigen.
- 12. Laat de motor niet in een afgesloten ruimte draaien, waar de uitlaatgassen met koolmonoxyde zich kunnen opeenhopen. Dit kan leiden tot bewusteloosheid en verstikking.
- Zorg voor een goede ventilatie.

  13. Draag strakke kleding en stevige schoenen met stroeve

- zolen, die de voeten volledig beschermen. 14.Tijdens het werken op hellingen dient men de hoeveelheid benzine in de tank met de helft te verminderen om spatten van brandstof te voorkomen.
- 15. Schakel de motor uit en koppel de bougiekabel af in de volgende gevallen:
  - Alvorens aan de draaiende werktuigen te komen.
  - Voor alle reinigings-, controle- of reparatiewerkzaamheden aan de grondfreesmachine.
  - Na tegen een vreemd voorwerp gestoten te zijn controleer of de machine niet beschadigd is. Voer de nodige reparaties uit alvorens de machine opnieuw te gebruiken.
  - Als de grondfreesmachine abnormaal begint te trillen.



- Richiudere correttamente il serbatoio e il recipiente avvitando accuratamente i tappi.
- Dopo l'utilizzazione, posizionare su «Arresto» la leva del gas e chiudere il rubinetto d'afflusso di benzina.
- 11. Avviare il motore con precauzione, rispettando le consegne d'utilizzazione e allontanando i piedi dagli utensili rotativi.
- 12. Non far funzionare il motore in un luogo chiuso in cui i gas di scarico contenenti monossido di carbonio possono accumularsi e causare una perdita di conoscenza mortale. Verificate la possibilità di buona ventilazione.
- 13. Portare abiti stretti e solide scarpe antiscivolo che avvolgano completamente il piede.
- 14. Durante il trattamento su di un pendio, dimezzare la

- quantità di benzina del serbatoio di carburante per minimizzare gli schizzi della benzina stessa
- 15. Spegnere il motore e disinnestare il filo della candela nei sequenti casi:
  - Prima di qualsiasi intervento sugli utensili rotativi.
  - Prima di qualsiasi operazione di pulitura, verifica o riparazione della motosarchiatrice.
  - Dopo aver urtato un corpo estraneo. In questo caso ispezionare la macchina per verificare che non abbia subito danni. Effettuare le necessarie riparazioni prima di qualunque nuova utilizzazione.
  - Se la motosarchiatrice comincia a vibrare in modo anormale. In questo caso individuare immediatamente la causa della vibrazione ed effettuare le necessarie ripa-



- Cierre correctamente el depósito y el recipiente apretando perfectamente los tapones.
- Después de utilizar, coloque las palancas de marcha en posición «Parada» a la vez que cierra el grifo de llegada de gasolina.
- 11. Arranque el motor con precaución respetando las consignas de utilización y alejando los pies de las herramientas giratorias.
- 12. No haga funcionar el motor dentro de un lugar cerrado en el que se suelan acumular los gases de escape que contienen monóxido de carbono, provocando una pérdida de conocimiento e incluso ser mortales. Mantenga una ventilación correcta
- 13. No lleve ropa ancha y póngase calzado sólido que no se

- resbale y que cubra enteramente el pie.
- 14. Al labrar en una vertiente, limite en la mitad la cantidad de gasolina del depósito de carburante para disminuir las salpicaduras de gasolina.
- 15. En los siguientes supuestos, pare el motor y desconecte el hilo de la bujía:
  - Previamente a cualquier intervención sobre las herramientas giratorias,
  - Previamente a cualquier intervención de limpieza, de verificación o de reparación de la motobinadora,
  - Tras haber chocado contra un objeto ajeno, verifique la máquina para comprobar que no ha quedado dañada. Efectúe las reparaciones necesarias previamente a cualquier nueva utilización.



- 17.Bei Hanglage sicheren Schrittes gehen und nicht in Richtung des Hanges, sondern quer zur Neigung arbei-
- 18. Wenn die Drehteile eingeschaltet werden, darauf achten, daß sich niemand vor oder in der Nähe der Motorhacke befindet. Den Lenker gut festhalten, er geht beim Einschalten etwas hoch. Beim Rückwärtsgang ist höchs-
- te Vorsicht geboten.

  19. Bei der Arbeit den Sicherheitsabstand zu den Drehteilen
- einhalten. Er entspricht der Länge des Lenkers. 20. Jegliche Steine, Kabel, Glasstücke, Großteile und Metallteile, usw., die sich auf der zu bearbeitenden Fläche befinden, müssen beseitigt werden.
- 21. Bei steinigem Boden nur mit geringer Geschwindigkeit arbeiten.

- 22. Niemals die Einstellung des Geschwindigkeitsreglers vom Motor ändern. Den Motor nicht mit überhöhter Drehzahl laufen lassen.
- 23. Beim Ab- und Anbau der Drehteile stets dicke Handschuhe tragen.

  24. Nur bei Tageslicht oder hochwertigem künstlichen Licht
- 25. Die Motorhacke niemals mit beschädigten oder abgenutzten Teilen benutzen. Die Teile sollen nicht repariert sondern ausgewechselt werden. Benutzen Sie hierzu Originalteile. Beim Auswechseln mit nicht äquivalenten Teilen kann die Maschine beschädigt und Ihre Sicherheit beeinträchtigt werden. Beschädigte Vorschalldämpfer auswechseln.
- 26. Um jede Brandgefahr zu vermeiden, den Motor abkühlen



- If the cultivator starts vibrating in an abnormal way, immediately look for the cause of the trouble and make any necessary repairs.
- 16. Stop the motor if either of the following happens:
  - Whenever the cultivator is to be left unattended,
  - Before adding petrol.
- 17. Keep a firm footing on slopes. Work across the lie of the land, never uphill or downhill.
- 18. When about to engage the blades, make sure there is nobody in front of or close to the cultivator. Hold the handlebar tight - it has a tendency to lift when the blades

- engage. Take particular care when in reverse.
- 19. While working, keep at a safe handlebar's length from the
- 20. Remove all stones, wire, glass, metal and loose objects from the area to be dug.
- 21. When tilling stony ground, use low speed.
- 22. Do not alter the adjustment of the motor's speed regulator; do not over-rev.
- 23. Wear thick gloves when fitting or removing the blades.
- 24. Work only in daylight or in good artificial light.
- 25. Do not use the cultivator with worn or used parts. Parts



- Spoor de oorzaak van deze trillingen op en voer de nodige reparaties uit.
- 16. Schakel de machine in de volgende gevallen uit :
  - Telkens wanneer de machine onbewaakt achter gelaten moet worden.
- Alvorens brandstof bij te vullen.
  17. Wees voorzichtig op hellend terrein. Werk op hellingen altijd in de dwarsrichting en nooit in de richting naar boven of naar beneden toe.
- 18. Controleer wanneer u de draaiende werktuigen wilt inschakelen, of er zich niemand in de buurt van de grondfreesmachine bevindt. Houdt het stuur stevig in handen, daar de machine omhoog neigt te komen tijdens de inkoppeling. Wees met name voorzichtig bij het gebruik

- van de achteruitversnelling. 19.Neem tijdens het werk altijd de veiligheidsafstand in acht ten opzichte van de draaiende werktuigen, die bepaald wordt door de lengte van het stuur.
- 20. Verwijder alle stenen, draden, glas, grote obstakels, metalen voorwerpen, enz... van het te bewerken terrein.21. Gebruik de lage snelheid voor de bewerking van stee-
- nachtig terrein.
- 22. Verander nooit de afstelling van de snelheidsregelaar van de motor en laat de motor nooit op een te hoog toerental draaien.
- 23. Draag dikke handschoenen voor de demontage en hermontage van de draaiende werktuigen. 24. Werk uitsluitend bij daglicht of bij voldoende kunstlicht.



razioni.

- 16. Spegnere il motore nei seguenti casi:
  - Ogni volta che la motosarchiatrice viene lasciata senza sorveglianza.
  - Prima di fare il pieno di carburante
- 17. Prestare attenzione ai propri movimenti nei pendii e trattare i medesimi in senso trasversale, mai salendo o scendendo.
- 18. Al momento di innestare gli utensili rotativi, verificare che nessuna persona si trovi davanti o vicino alla motosar-
  - Tenere saldamente il manubrio che tende a sollevarsi al momento dell'innesto. Essere particolarmente vigilanti utilizzando la retromarcia.

- 19. Durante il lavoro, rispettare la distanza di sicurezza rispetto agli utensili rotativi, distanza fornita dalla lunghezza del manubrio.
- 20.La superficie da trattare va sgomberata da pietre, fili, vetri, elementi voluminosi, oggetti in metallo ecc
- 21. Utilizzare la piccola velocità per trattare un terreno pie-
- 22. Non modificare mai la regolazione di velocità del motore e non portare quest'ultimo in sovraregime.
- 23. Utilizzare guanti spessi durante il montaggio e lo smontaggio degli utensili rotativi.
- 24. Lavorare unicamente alla luce del giorno o sotto una luce artificiale di buona qualità.
- 25. Non utilizzare mai la sfrondatrice se alcuni pezzi sono



- Si la motobinadora se pone a vibrar de manera anormal, busque inmediatamente la causa de la vibración y efectúe la reparación necesaria.
- 16. Pare el motor en los siguientes supuestos :
  - Cada vez que tenga que dejar la motobinadora sin vigi-
  - Antes de llenar el depósito de carburante.
- 17. Asegure sus pasos en las vertientes. Trabaje en el sentido transversal, nunca subiendo ni bajando.
- 18. En el momento de embragar las herramientas giratorias, compruebe que no se encuentra nadie delante o a proximidad de la motobinadora. Mantenga fírmemente el manillar puesto que suele alzarse al embrague. Ponga una particular atención al utilizar la marcha atrás.
- 19. Mientras trabaja, conserve la distancia de seguridad respecto a las herramientas giratorias, según la longitud del manillar.
- 20. Quite de la superficie por labrar todas las piedras, los alambres, el cristal, los elementos voluminosos, los objetos de metal, etc...
- 21. Para labrar un terreno pedregoso, utilice la velocidad
- 22. Nunca modifique el reglaje del regulador de velocidad del motor ni ponga el motor en sobrerrégimen.
- 23.Lleve guantes espesos para desmontar y volver a montar las herramientas giratorias.
- 24. Trabaje únicamente a la luz del día o con luz artifical de buena calidad.



lassen, bevor die Motorhacke neu eingestellt wird.

- 27. Vor jedem Neueinsatz der Motorhacke, diese und insbesondere den abgekühlten Motor von Pflanzenresten befreien. Um die Brandrisiken zu verringern, den Auspufftopf und die Benzinlagerzone frei von Pflanzen oder Schmierüberschüssen halten.
- 28. Falls der Kraftstofftank geleert werden soll, diesen
- Vorgang im Freien bei abgekühltem Motor durchführen.
  29. Die Motorhacke in einem trockenen Ort lagern. Niemals die Motorhacke mit gefülltem Kraftstofftank abstellen, falls der Benzindampf mit einer Flamme, Funken oder einer Wärmequelle in Kontakt geraten könnte. Den Motor abkühlen lassen, bevor die Maschine in Räumlichkeiten abgestellt wird.
- 30. Die Motorhacke nur mit abgestelltem Motor transportie-

ren. Niemals versuchen, die Maschine alleine anzuheben. Lassen Sie sich hierbei von zwei Personen helfen. Zum Anheben, den Lenker und die Achsen der Drehteile benutzen. Tragen Sie hierbei Arbeitshandschuhe und achten Sie darauf, daß die Maschine nicht aus dem Gleichgewicht gerät.

31. Sämtliche Muttern und Schrauben müssen angezogen sein, damit sichere Einsatzbedingungen gewährleistet

werden können. Regelmäßige Wartung garantiert die Sicherheit und Leistungsfähigkeit der Maschine.

32.Bei der Bodenbearbeitung in Hanglage, muß der Benutzer sicherstellen, daß sich niemand in einem Umkreis von 20 Metern um die Maschine befindet. Der Benutzer muß an den Steuerungen der Griffe verweilen.

33. Auf sehr hartem oder steinigem Boden, muß der



should be replaced, not mended. Use authorised spares. Spares of substandard quality may damage the machine and endanger your safety. Replace any defective silen-

- 26. To avoid fire risk, wait until the motor has cooled down before putting it away.
- 27. Before putting the cultivator away remove any loose vegetation, especially around the motor once it has cooled. To reduce the risks of fire, keep the silencer and the area around the fuel tank free from leaves and oil.
- 28. If the petrol tank needs emptying, do this in the open air

and with the motor cold.

- 29. Store the cultivator in a dry place. Never store it with petrol in the tank, in a place where petrol vapour might reach a flame, a spark or a source of strong heat. Wherever you store it, let the motor cool down first.
- 30. Turn the motor off before transporting the cultivator. Do not try to lift it on your own. Ask two other people to help, lifting by holding on to the handlebars and the blade axles. Wear gloves to protect your hands, and keep the machine upright.
- 31. Keep all nuts and screws tight for safety. Regular main-



- 25. Gebruik de grondfreesmachine nooit met beschadigde of versleten onderdelen. Deze onderdelen dienen niet gerepareerd, maar vervangen te worden. Gebruik uitsluitend originele onderdelen. Reserveonderdelen die niet van gelijkwaardige kwaliteit zijn, kunnen leiden tot beschadiging van de machine en afbreuk doen aan uw veiligheid. Een defecte uitlaat dient vervangen te worden. 26.Ter voorkoming van brand, dient de motor afgekoeld te
- zijn voordat men de grondfreesmachine mag opbergen.
- 27. Verwijder vóór het opbergen plantaardige resten van de grondfreesmachine en met name van de motor wanneer deze afgekoeld is. Teneinde brandrisico zo veel mogelijk te vermijden is het aangeraden ervoor te zorgen dat er zich op de knalpot en de plaats waar de brandstof wordt opgeslagen

- geen plantenresten en overtollig vet bevinden. 28. Als de brandstoftank afgetapt dient te worden, dient dit in de buitenlucht te gebeuren en als de motor afgekoeld is.
- 29. Berg de grondfreesmachine op in een droge ruimte. De grondfreesmachine mag nooit gestald worden met benzine in de tank in een ruimte waar de benzinedampen een vlam, vonk of sterke hittebron kunnen bereiken. Laat de motor afkoelen alvorens de machine in een ruimte te stallen.
- 30. Schakel de motor uit tijdens het transport van de grondfreesmachine. Probeer niet de machine alleen op te tillen. Laat u hierbij door twee andere personen helpen en gebruik hierbij het stuur en de assen van de draaiwerktuigen als greep. Bescherm uw handen met werkhandschoenen en houdt de machine goed in evenwicht.



danneggiati o logori.

I pezzi non vanno mai riparati bensì sostituiti. Utilizzare pezzi d'origine.

I pezzi sostitutivi di qualità diversa possono danneggiare la macchina e nuocere alla vostra sicurezza. Sostituire i silenziatori di scappamento difettosi.

- 26. Per evitare qualsiasi rischio d'incendio, riporre la motosarchiatrice quando il motore è ormai freddo.
- 27. Prima di riporre la motozappatrice, sbarazzarla dei residui vegetali; in particolare, verificare il motore (quando è freddo). Per ridurre i rischi d'incendio, il silenziatore e la zona di stoccaggio della benzina vanno tenuti privi di vegetazione o eccessi di grasso.
- 28. Se il serbatoio del carburante deve essere vuotato, effet-

- tuare questa operazione all'esterno e quando il motore è freddo.
- 29. Riporre la motosarchiatrice in un luogo asciutto. Non riporla mai, se c'è ancora carburante nel serbatoio, in un luogo in cui i vapori di benzina potrebbero raggiungere una fiamma, una scintilla o una forte fonte di calore. Lasciare raffreddare il motore prima di riporre la macchina in un locale, qualunque esso sia.
- 30. Spegnere il motore durante il trasporto della motosarchiatrice

Non tentare di sollevarla da soli: farsi aiutare da due persone utilizzando il manubrio e gli assi degli utensili rotativi come punto di prensione.

Proteggere le mani con guanti da movimentazione e sor-



- 25. No utilice la motobinadora con piezas deterioradas o usadas. Las piezas no han de ser reparadas sinó cambiadas. Utilice las piezas de origen. Las piezas de sustitución de menor calidad pueden deteriorar la máquina y afectar a su seguridad. Sustituya los silenciosos de escape defectuosos.
- 26. Para evitar cualquier riesgo de incendio, deje enfriar el motor antes de almacenar la motobinadora.
- 27. Previamente a su almacenamiento, limpie la motobinadora, en particular el motor una vez frío, de todos los residuos vegetales. A fin de disminuir los riesgos de incendio, mantenga el silencioso y la zona de depósito de gasolina limpios de vegetales y excesos de grasa.
- 28. De tener que vaciar el depósito de carburante, efectúe la

- operación al aire libre y con el motor frío.
- 29. Almacene la motobinadora en un lugar seco. No almacene la motobinadora con carburante dentro de un local donde los vapores de gasolina pudiesen alcanzar una llama, una chispa o una importante fuente de calor. Deje enfriar el motor antes de almacenar la máquina dentro de cualquier local.
- 30. Para transportar la motobinadora, pare el motor. No intente levantar la máquina sólo. Pida ayuda a dos personas utlizando el manillar y los ejes de las herramientas giratorias para cogerla. Protéjase las manos con guantes de manutención y procure conservar el equilibrio de la
- 31. Mantenga apretados los tornillos y las tuercas para



- Benutzer besonders aufmerksam beim Einsatz der Maschine sein, da die Motorhacke auf einem harten Boden leicht aus dem Gleichgewicht gerät.
- 34. Um die Motorhacke in ein Kraftfahrzeug zu heben, muß der Benutzer das Transportrad der Maschine benutzen und eine Zugangsrampe zum Kofferraum oder Anhänger
- 35. Der Einsatz eines Anhängers ist bei dieser Motorhacke nicht empfehlenswert.
- 36. Die Motorhacke kann mit bestimmten Zubehörteilen benutzt werden. Es unterliegt der Verantwortung des Besitzers, sich davon zu vergewissern, daß diese Geräte oder Zubehörteile den gültigen europäischen Sicherheitsvorschriften gerecht werden. Falls nichtkonforme Geräte eingesetzt werden, kann dies Ihre eigene

Sicherheit beeinträchtigen. 37.Für jedes Zubehörteil, stets die Montageanleitung und die Bedienungsanweisung Inbetriebnahme durchlesen. gründlich



- tenance is important both for safety's sake and to sustain the machine's performance.
- 32. When cultivating slopes, the user must ensure that there is nobody within a 20-yard radius. The user himself MUST keep hold of the machine's handlebars.
- 33. On very hard or stony ground the user must take very special care over controlling the machine, because it will tend to be much less stable than on cultivated ground.
- 34. When putting the machine into the boot of a vehicle or into a trailer, you should wheel it up a ramp on its travelling wheel.

- 35. However, we think it is better not to transport these machines in a trailer.
- 36. The cultivator can be fitted with certain accessories. It is the owner's responsibility to ensure that any tools or accessories comply with the current European safety regulations. The use of unsuitable accessories may be unsafe.
- 37. Every time you use the cultivator with an accessory, carefully read the fitting instructions and the user's manual provided.



- 31.Zorg ervoor dat alle moeren en schroeven goed aangedraaid blijven om verzekerd te blijven van een veilig gebruik. Regelmatig onderhoud is van wezenlijk belang voor de veiligheid en het behoudt van de prestaties van de machine.
- 32. Tijdens gebruik op hellend terrein, mag er zich niemand in een straal van 20 meter rondom de machine bevinden. De gebruiker zelf dient verplicht de handen aan het stuur te houden.
- 33. Bij zeer hard of steenachtig terrein dient men de machine met extra voorzichtigheid te gebruiken, want deze zal zich veel minder stabiel gedragen als op bewerkte grond.
- 34. Om de machine in een voertuig te plaatsen, dient men het transportwiel van de machine te gebruiken, alsmede

- een oprijhelling voor toegang tot de kofferruimte of een aanhander.
- 35. Wij raden het gebruik van aanhangers voor deze grondfreesmachines af.
- 36. De grondfreesmachine kan gebruikt worden met bepaalde toebehoren. Het behoort tot de verantwoordelijkheid van de gebruiker om te controleren of deze werktuigen of toebehoren officieel voldoen aan de van kracht zijnde Europese veiligheidsvoorschriften. Het gebruik van niet conforme toebehoren kan afbreuk doen aan uw veili-
- 37. Lees altijd de bij de toebehoren meegeleverde montageen gebruikshandleiding aandachtig door, alvorens deze te gebruiken.



- vegliare attentamente l'equilibrio della macchina.
- 31. Mantenere ben avvitati dadi e viti, per garantire sicure condizioni di utilizzo. Una manutenzione regolare è essenziale per la sicurezza e il mantenimento del livello di prestazioni.
- 32. Durante l'utilizzazione su terreno in pendio, l'utente deve accertarsi che nessuna persona si trovi in un raggio di 20 metri intorno alla macchina.
  - Pertanto l'utente deve tassativamente stare ai comandi delle stegole.
- 33. L'utente presterà particolare attenzione durante l'utilizzazione della macchina su terreni molto duri o pietrosi, perché la macchina sarà molto meno stabile di quanto lo sarebbe su un terreno coltivato.
- 34. Per trasportare la macchina in un veicolo, l'utente deve usare la ruota di trasporto della macchina stessa nonché una rampa di carico per accedere al portabagagli o ad un rimorchio.
- 35. Sconsigliamo l'utilizzazione di un rimorchio con questo tipo di motosarchiatrice.
- 36. La motosarchiatrice può venire utilizzata con certi accessori. Il proprietario dovrà allora verificare che gli strumenti o gli accessori siano conformi alle vigenti norme europee di sicurezza. L'utilizzo di accessori non conformi può nuocere alla vostra sicurezza.
- 37. Leggere sempre attentamente il manuale di montaggio e utilizzazione fornito con l'accessorio prima di qualsiasi messa in servizio.



- conseguir condiciones de utilización seguras. Para la seguridad y el mantenimiento del nivel de posibilidades de la máquina, es imprescindible proceder a un mantenimiento períodico.
- 32. Al operar en terrenos con vertiente, el utilizador ha de asegurarse de que no esté nadie presente dentro de un radio de 20 metros en torno a la máquina, manteniéndose él mismo al mando de las manceras.
- 33. En los terrenos duros o muy pedregosos, el utilizador ha de mantener una especial atención al utilizar la máquina puesto que, en estas condiciones, suele ser mucho menos estable que en terreno cultivado.
- 34. Para poner la máquina dentro de un coche, el utilizador ha de utilizar la rueda de transporte de la máquina así

- como una rampa de subida para acceder al maletero o a un remolque.
- 35. Con estas motobinadoras, no se recomienda utilizar remolque.
- 36. Es posible utilizar la motobinadora equipada con determinados accesorios. Corresponde al propietario el comprobar que dichas herramientas o accesorios responden a las normativas europeas de seguridad actualmente vigentes. El uso de accesorios sin acreditación puede afectar a su seguridad.
- 37. Previamente a su puesta en servicio, lea siempre atentamente la guía de montaje y de utilización entragado con el accesorio.

# DE) SYMBOLE



**GEFAHR** 



**GEFAHR** 



Drehteile



**ACHTUNG** 

Bedienungsanweisung lesen



**ACHTUNG** 

- Vor jedem Eingriff, Bedienungsanweisung lesen und Kerze abklemmen.
- Nicht ohne Schutz benutzen (Drehteile)





Rückwärtsgang



Gashebel

Schnell



Stop

# **SYMBOLS**



**DANGER** 

**DANGER** 

Rotating blades



**WARNING** Read the instruction manual



- Consult the instruction manual and disconnect the spark plug before starting work.

- Do not use without protective cover (rotating parts)



Reverse gear



Accelerator

Fast

Slow

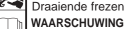
Stop

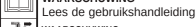
# **PICTOGRAMMEN**



**GEVAAR** 

**GEVAAR** 







- Raadpleeg de gebruikshandleiding en koppel de bougie los alvorens werkzaamheden aan de machine uit te voeren.
- Niet gebruiken zonder bescherming (draaiende onderdelen).





Losgekoppeld



Gashendel

Snel

Langzaam

Stop

# IT) SIGLE



**PERICOLO** 



**PERICOLO** 



Utensili rotativi **ATTENZIONE** 



Leggere il manuale d'utilizzazione



#### **ATTENZIONE**

- Consultare il manuale d'utilizzazione e staccare la candela prima di qualsiasi intervento.
- Non utilizzare senza protezione (elementi girevoli).

Leva d'innesto



Disinnestato



Comando del gas

Rapido

Lento

Stop

# (ES) SIGLAS



**PELIGRO** 

herramientas giratorias



¡ ATENCION! lea la guía de utilización

#### ; ATENCION!

- Consulte la guía de utilización y desconecte la bujía previamente a cualquier intervención
- Nunca utilice sin protector (elementos giratorios)

#### Manilla de embraque





Marcha atrás

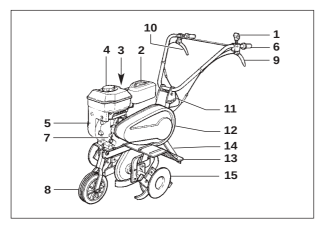
Retromarcia

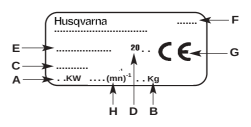


Mando de marcha Rápido

Lento

Stop





# **BESCHREIBUNG - IDENTIFIZIERUNGSSCHILD DER MASCHINE**

- Gashebel
- 2 - Auspuff
- Luftfilter
- 4 Tankdeckel
- Startgerät 5
- 6 - Griff
- Öleinfüllverschluß und Ölstand
- Transportrad

- Hebel des Rückwärtsgangs 9
- Kupplungsgriff 10
- 11 - Einstellung der Lenkstange
- Keilriemenabdeckung 12
- Kotflügel 13
- Führungssporn 14
- 15 - Drehwerkzeuge und Pflanzenschild
- A Nominalleistung
- Gewicht in kg В
- Seriennummer
- Baujahr
- Motorhackentyp
- Name und Adresse des Herstellers
- EG-Kennzeichnung
- Höchstgeschwindigkeit des Motors

# **DESCRIPTION - MACHINE IDENTIFICATION PLATES**

- Fuel lever 1
- Exhaust 2
- 3 - Air filter
- Fuel tank cap
- 5 - Starter
- Handle 6
- Oil filler cap and dipstick
- Transport wheel

- Reversing lever Clutch lever 9
- 10
- Handlebar adjustment 11
- 12 - Drive-belt housing
- Mudguard 13
- Anchor blade 14
- Rotating blades and plant guards 15
- A Nominal power
- Weight in kilograms
- Serial number
- Year of manufacture
- Type of cultivator
- Manufacturer's name and address
- FC identifier
- Maximum motor speed

# **BESCHRIJVING - SERIEPLAATJE VAN DE MACHINE**

- Gashendel
- Uitlaat 2
- Luchtfilter 3
- 4 - Dop benzinetank
- Aanzetter
- Handgreep 6
- Vuldop olie en niveau
- Transportwiel

- Hendel achteruit
- Koppelingshendel
- Afstellen van de stand van de stuurstang
- Kap van de riem
- Spatbord 13
- Aanaardingsspoor 14
- Draaiende werktuigen en aanplantbescherming
- A Nominaal vermogen
- B Massa in kilogrammen
- Serienummer
- Bouwjaar
- Type grondfreesmachine
- Naam en adres van de fabrikant
- CE identificatie
- Maximale motorsnelheid

#### **DESCRIZIONE - PIASTRA D'IDENTIFICAZIONE DELLA MACCHINA** IT

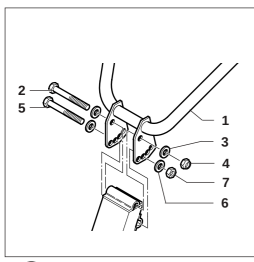
- Leva dei gas
- Marmitta 2
- Filtro ad aria 3
- Tappo serbatoio della benzina 4
- 5 - Lancia
- 6 - Impugnatura
- Tappo di riempimento dell'olio e livello
- Ruota di trasporto

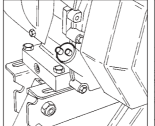
- Leva di retromarcia - Leva d'innesto
- Regolazione della posizione del manubrio
- Riparo della cinghia
- Parafango 13
- Sperone d'interramento 14
- Utensili rotanti e proteggi-piante
- Potenza nominale
- B Massa in chilogrammi
- Numero di serie
- Anno di fabbricazione
- Tipo della motosarchiatrice
- Nome e indirizzo del costruttore
- Identificazione CE
- H Velocità massima del motore

# **DESCRIPTIVO - PLACA DE IDENTIFICACION DE LA MAQUINA**

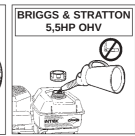
- Palanca de los gases
- Silenciador de escape
- 3 - Filtro de aire
- 4 - Tapón del depósito de gasolina
- 5 - Piñón
- Empuñadura
- Tapón de llenado de aceite y nivel
- Rueda de transporte

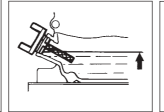
- Palanca de marcha hacia atrás
- Manecilla de embrague
- Ajuste de posición de la barra de dirección
- 12 - Capó de correa
- Guardalodos 13
- Espolón de presión de ruedas
- Herramientas rotativas y protege plantas
- Potencia nominal
- Masa en kilos
- Número de serie - Año de fabricación
- Tipo de motobinadora
- Nombre y dirección del constructor
- Identificación CE
- H Velocidad máxima motor

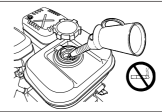














# **(DE) MASCHINE VORBEREITEN**

#### Lenker anbringen

- Den Lenker (1) auf dem Schaft des Gestells ansetzen.
- Die Schraube (2) in das obere Gelenkloch stecken.
- Die Scheibe (3) anbringen und die Mutter (4) festschrauben, ohne das Gelenk zu blockieren.
- Den Lenker in die gewünschte Höhe bringen.
- Die Schraube (5) von der rechten Seite aus anbringen.
- Die Scheibe (6) anbringen, die Flanschmutter (7) festschrauben und blockieren.

#### Öl auffüllen und Ölstand

Ölqualität → siehe Motorhandbuch Fassungsvermögen des Öltanks

HONDA GC135: 0,6 liter B.S. 5,5HP OHV: 0,6 liter ROBIN SUBARU EX 17: 0.6 liter

#### Kraftstoff auffüllen

Super oder Bleifrei

Fassungsvermögen des Kraftstofftanks

HONDA GC135 : 1,9 liter B.S. 5,5HP OHV : 2,84 liter ROBIN SUBARU EX 17 : 3,6 liter

# **GB PREPARING THE MACHINE**

#### Fitting the handlebar

- Position the handlebars (1) on the barrel of the chassis
- Place the screw (2) in the upper hole of the joint
- Put the washer (3) on and tighten the nut (4) but leave the joint free to move
- Adjust the handlebars to the required height
- Insert the screw (5) from the right-hand side
- Put the washer (6) on and tighten the locking nut (7)

#### Oil filler and gauge

Grade of oil → see the motor manual. Oil capacity

HONDA GC135 : 0,6 liter B.S. 5,5HP OHV : 0,6 liter ROBIN SUBARU EX 17 : 0,6 liter

#### Petrol

Super or lead-free Petrol capacity

HONDA GC135: 1,9 liter B.S. 5,5HP OHV: 2,84 liter ROBIN SUBARU EX 17: 3,6 liter

# NL) VOORBEREIDING VAN DE MACHINE

#### Montage van het stuur

- De stuurstang (1) op het handvat van het freem plaatsen.
- De schroef (2) in het bovenste scharniergat steken.
- Het onderlegringetje (3) aanbrengen en de moer (4) aandraaien zonder echter het scharnier te blokkeren.
- De stang op de gewenste hoogte zetten.
- De schroef (5) in de rechter zijde steken.
- Het onderlegringetje (6) aanbrengen en de borgmoer (7) blokkeren.

#### Olie vullen en niveau controleren

Hoeveelheid olie → motorhandboek Inhoud oliereservoir

HONDA GC135: 0,6 liter B.S. 5,5HP OHV: 0,6 liter ROBIN SUBARU EX 17: 0,6 liter

### Benzine vullen

Loodvrije superbenzine Inhoud benzinetank

HONDA GC135 : 1,9 liter B.S. 5,5HP OHV : 2,84 liter ROBIN SUBARU EX 17 : 3,6 liter

# IT) PREPARAZIONE DELLA MACCHINA

#### Montaggio del manubrio

- Posizionare il manubrio (1) sul fusto del telaio.
- Inserire la vite (2) nel foro d'articolazione superiore.
- Posizionare la rondella (3) e stringere il dado (4) senza bloccare l'articolazione.
- Posizionare il manubrio all'altezza voluta.
- Inserire la vite (5) attraverso il lato destro.
- Posizionare la rondella (6), avvitare e bloccare il dado di bloccaggio (7).

#### Pieno d'olio e livello

Qualità dell'olio → manuale motore. Capacità dell'olio

HONDA GC135 : 0,6 litri B.S. 5,5HP OHV : 0,6 litri ROBIN SUBARU EX 17 : 0,6 litri

#### Pieno di benzina

Super o senza piombo Capacità di benzina HONDA GC135 : 1,9 litri

B.S. 5,5HP OHV : 2,84 litri ROBIN SUBARU EX 17 : 3,6 litrii

# ES) PREPARACION DE LA MAQUINA

#### Montaje del manillar

- Colocar el manillar (1) en la caja del bastidor
- Colocar el tornillo (2) en el hueco de articulación superior
- Colocar la arandela (3) y apretar la tuerca (4) sin bloquear la articulación
- Colocar el manillar a la altura deseada
- Colocar el tornillo (5) por el lado derecho
- Colocar la arandela (6), atornillar y bloquear la tuerca de bridaje (7)

#### Llenado de aceite y nivel

Calidad aceite → guía motor Capacidad aceite

HONDA GC135: 0,6 litros B.S. 5,5HP OHV: 0,6 litros ROBIN SUBARU EX 17: 0,6 litros

#### Llenado de aceite

Super o sin plomo Capacidad en gasolina

HONDA GC135: 1,9 litros B.S. 5,5HP OHV: 2,84 litros ROBIN SUBARU EX 17: 3,6 litros



- A. Lenker einstellen
- **B.** Drehteile montieren
- C. Vorderrad montieren

Die Mutter (4) nicht blockieren, um den Anhebemechanismus des Rades zu gewährleisten.

D. Transportrad anheben



- A. Adjusting the handlebars
- B. Fitting the blades
- C. Fitting the front wheel

Do not tighten nut (4), to allow the wheel to be raised and lowered freely.

D. Raising the travelling wheel



- A. Afstelling van het stuur
- B. Montage van de frezen
- C. Montage van de beschermplaten

Niet de moer (4) blokkeren om een goede werking van de opheffing van het wiel te behouden.

D. Opheffing van het transportwiel



- A. Regolazione del manubrio
- B. Montaggio degli utensili
- C. Montare la ruota anteriore

Non bloccare il dado (4) per conservare un corretto funzionamento del sollevamento della ruota.

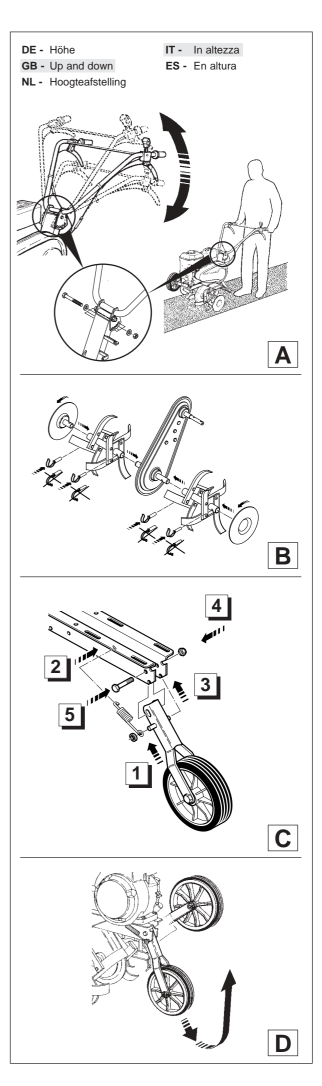
D. Sollevamento della ruota di trasporto

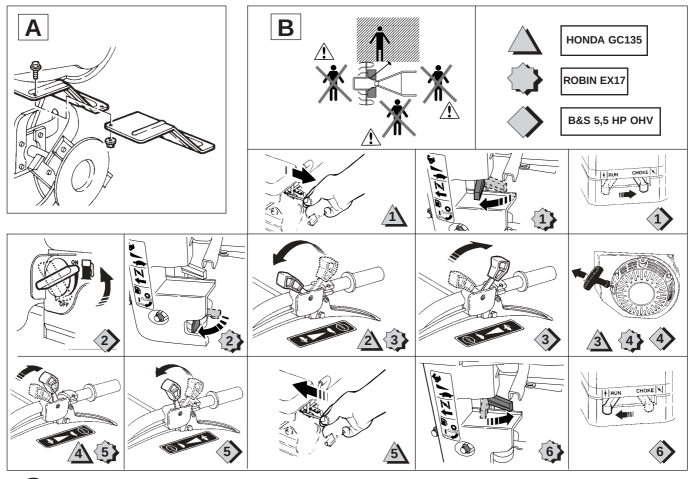


- A. Reglaje del manillar
- B. Montaje de las herramientas
- C. Montar la rueda delantera

Para mantener el perfecto funcionamiento del alzamiento de la rueda, no bloquee la tuerca (4).

D. Alzamiento de la rueda de transporte





(DE)

### A. Schutzgehäuse montieren



Keine Drehteile mit einem Durchmesser über 320 mm und einer Arbeitsbreite über 850 mm benutzen.

### **B. INBETRIEBNAHME**



A. Raising the travelling wheel

**B. STARTING** 



Do not use blades of greater than 320 mm diameter or with a tilling width greater than 850 mm.



A. Montage van de beschermplaten

**B. INSCHAKELING** 



Gebruik geen frezen met een diameter van meer dan 320 mm en een werkbreedte van meer dan 850 mm.



A. Montaggio dei carter di protezione

**B. MESSA IN MARCIA** 



Non utilizzare utensili rotativi di un diametro superiore a 320 mm e di una larghezza di lavoro superiore a 850 mm.

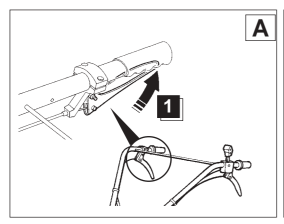


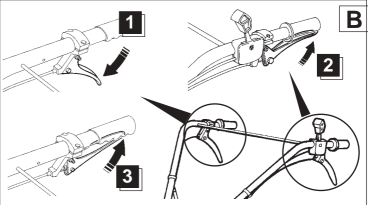
A. Montaje de los cárteres de protección

# **B. PUESTA EN MARCHA**



Nunca utilice herramientas giratorias de diámetro superior a los 320 mm, ni de un ancho de trabajo superior a los 850 mm.







### **KUPPLUNG**

A. Vorwärtsgang B. Rückwärtsgang

Der Rückwärtsgang ist gefährlich. Vergewissern Sie sich davon, daß sich kein Hindernis hinter Ihnen befindet. Drehzahl des Motors reduzieren, bevor Sie die Kupplung betätigen.



Die Kupplung (1) muß losgelassen werden, bevor der Rückwärtsgan-ghebel benutzt wird.



### **CHANGING GEAR**

A. Forward gear

B. Reverse gear

Running in reverse is dangerous. Make sure there are no obstacles behind you, and reduce speed before engaging gear.



### WARNING

It is essential to release the clutch (1) before using the reverse gear handle.



### **KOPPELING**

A. Vooruit

B. Achteruit

Het gebruik van de achteruitversnelling is gevaarlijk. Controleer of er zich achter u geen enkel obstakel bevindt en verlaag eerst het motortoerental alvorens de achteruitversnelling in te koppelen.



### **WAARSCHUWING**

Alvorens de achteruithendel te kunnen gebruiken moet de koppeling (1) losgelaten worden.



#### INNESTO

A. Marcia avanti

B. Retromarcia

L'utilizzazione della retromarcia è pericolosa. Verificate che nessun ostacolo sia dietro di voi e riducete il regime motore prima di ingranare l'innesto.



#### **ATTENZIONE**

Tassativo:abbandonare l'innesto (1) prima d'utilizzare la leva di retromarcia.



#### **EMBRAGUE**

A. Marcha adelante

B. Marcha atrás

Es peligroso utilizar la marcha atrás. Compruebe que no haya ningún obstáculo detrás de Ud y disminuya el régimen motor antes de embragar.



# ADVERTENCIA

I Imprescindible soltar el embrague (1) antes de utilizar el mango de marcha atrás.





Niemals entzündbares Lösemittel benutzen, um den Schaumteil des Luftfilters zu reinigen.

### **RIEMEN WECHSELN**

- 1 Antriebsscheibe
- 2 Riemenspannrolle
- 3 Aufnahmescheibe



# STOPPING TRANSPORT AIR FILTER



Do not use inflammable solvents to clean the foam insert in the air filter.

### REPLACING THE DRIVE BELT

- 1 Motor pulley
- 2 Tension pulley
- 3 Driven pulley



# UITSCHAKELING TRANSPORT LUCHTFILTER



Gebruik geen brandbare oplosmiddelen om het schuimelement van het luchtfilter te reinigen.

### VERVANGING VAN DE DRIJFRIEM

- 1 Motorriemschijf
- 2 Spanrol
- 3 Ontvangende riemschijf



# ARRESTO TRASPORTO FILTRO DELL'ARIA



Non utilizzare solventi infiammabili per pulire l'elemento di gommapiuma del filtro dell'aria.

### SOSTITUZIONE DELLA CORREGGIA

- 1 Puleggia motore
- 2 Rullo tenditore
- 3 Puleggia di ricezione



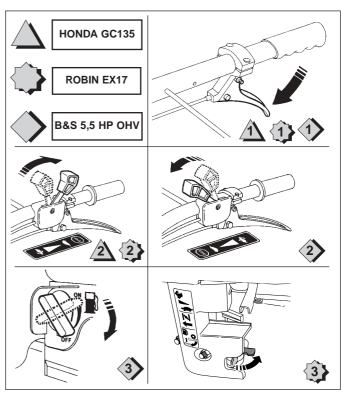
# PARADA TRANSPORTE FILTRO DE AIRE

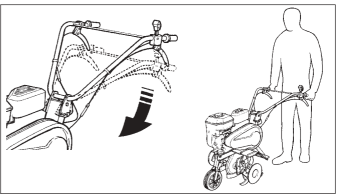


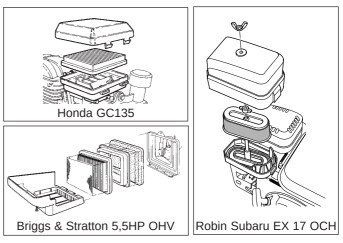
No utilice solvente inflamable para limpiar el elemento de espuma de filtro de aire.

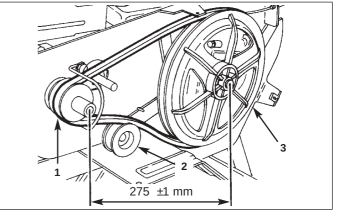
### SUSTITUCION DE LA CORREA

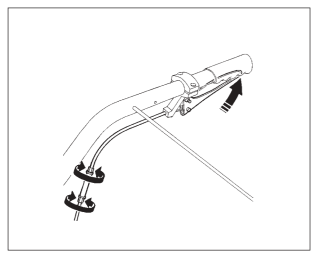
- 1 Polea motor
- 2 Rodillo tensor
- 3 Polea receptora

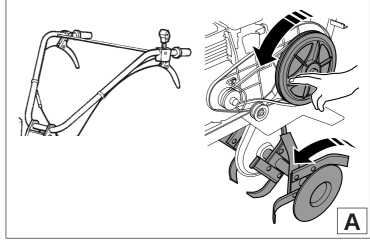














### **EINSTELLUNG DES KUPPLUNGSKABELS**

# RÜCKWÄRTSGANGKABEL EINSTELLEN

- 1: Die Zündkerze abklemmen (siehe Motorhandbuch)
- 2: Die Riemenabdeckung ausbauen
- 3: Im Vorwärtsgang prüfen, ob die Fräse dreht (A). Falls sie nicht drehen, mit unserem Gebietshändler Kontakt aufnehmen



IFalls nach einigen Betriebsstunden ein Funktionsfehler beim Rückwärts-gang auftritt, das Kabel wie folgt einstellen:



### ADJUSTING THE CLUTCH CABLE

#### ADJUSTING THE REVERSE GEAR CABLE

- 1: Remove the cable from the sparking plug (see the motor manual)
- 2: Remove the belt housing
- 3: In forward gear, check rotation of the blades (A). If they will not turn, contact our regional dealer.



After several hours' use, if reverse motion malfunctions, adjust the cable as follows:



### AFSTELLING VAN DE KOPPELINGSKABEL

## AFSTELLING VAN DE KABEL ACHTERUITRIJDEN

- 1: Haal de bougie los (zie handleiding motor)
- 2: Haal de riemkap los
- 3: Controleer in de vooruit dat de frees draait (A).
  Indien ze niet draaien, contact opnemen met onze regionale dealer.



Indien na een paar gebruiksuren een storing optreedt in de achteruit, moet de kabel als volgt worden afgesteld



### REGOLAZIONE DEL CAVO D'INNESTO

### REGOLAZIONE DEL CAVO DI RETROMARCIA

- 1: Scollegare la candela (vedi manuale motore)
- 2: montare il carter della cinghia
- 3: Posizione marcia avanti, verificare la rotazione della fresa (A). Se non gira, contattare il nostro rivenditore regionale.



Qualora la retromarcia non funzionasse bene dopo un utilizzo di qualche ora, regolare il cavo nel modo seguente:



## REGLAJE DEL CABLE DE EMBRAGUE

# REGLAJE DEL CABLE DE MARCHA ATRÁS

- 1: Desenchufar la bujía (ver manual motor)
- 2: Desmontar el capot correa
- 3: Posición marcha hacia adelante, verificar la rotación de la fresa (A). Si no giran, contactar nuestro vendedor regional.



Si después de unas cuantas horas de utilización, la marcha atrás presenta algún fallo de funciona-miento, ajuste el cable de la manera siguiente:



- 4: Den Rückwärtsgang in gehaltener Position einlegen (B).
- 5: Zum Prüfen des Maßes von 73 mm die Abtriebsscheibe gemäß untenstehender Zeichnung positionieren (C).
- 6: Das Maß von 73 mm überprüfen.
- 7: Sollte das Maß nicht 73 mm betragen, die Einstellung gemäß A B C vornehmen (D).
- 8: Die Riemenabdeckung einbauen
- 9: Die Zündkerze anschließen (siehe Motorhandbuch)
- 10: Den Rückwärtsgang wie untenstehend beschrieben erneut ausprobieren (E)



Der Rückwärtsgang ist gefährlich. Vergewissern Sie sich davon, daß sich kein Hindernis hinter Ihnen befindet. Drehzahl des Motors reduzieren, bevor Sie die Kupplung betätigen.

#### Diesen Vorgang gegebenenfalls wiederholen



- 4: Put reverse gear into maintained position (B).
- 5: To check the 73 mm measurement, position the take-up pulley as shown in the diagram below (C).
- 6: Check the 73 mm measurement
- 7: If the measurement is not 73 mm, adjust according to A B C (D).
- 8: Replace the belt housing
- 9: Replace the cable on the sparking plug (see the motor manual)
- 10: Try reverse gear again as shown below. (E)



Running in reverse is dangerous. Make sure there are no obstacles behind you, and reduce speed before engaging gear.

#### Repeat the operation if necessary



- 4: Zet de achteruit in vaste stand (B).
- 5: Om de maat van 73 mm te controleren, de gedreven schijf volgens onderstaande tekening plaatsen (C).
- 6: Controleer de maat van 73 mm.
- 7: Indien maat geen 73 mm, instelling volgens A B C uitvoeren (D).
- 8: De riemkap weer monteren
- 9: De bougie weer vastzetten (zie handleiding motor)
- 10: Probeer de achteruit opnieuw zoals hieronder staat (E)



Het gebruik van de achteruitversnelling is gevaarlijk. Controleer of er zich achter u geen enkel obstakel bevindt en verlaag eerst het motortoerental alvorens de achteruitversnelling in te koppelen.

#### Herhaal deze manoeuvre indien nodig



- 4: Inserire la retromarcia in posizione fissa (B).
- 5: Per controllare la quota di 73 mm, posizionare la puleggia ricevitrice come illustrato nella figura riportata qui sotto (C).
- 6: Verificare la quota di 73 mm.
- 7: Se la guota è differente da 73 mm, procedere alla regolazione secondo A B C (D).
- 8: Rimontare il carter della cinghia
- 9: Ricollegare la candella (vedi manuale motore)
- 10: Provare di nuovo la retromarcia come descritto qui sotto (E)



L'utilizzazione della retromarcia è pericolosa. Verificate che nessun ostacolo sia dietro di voi e riducete il regime motore prima di ingranare l'innesto.

#### Ripetere questa manovra se necessario.

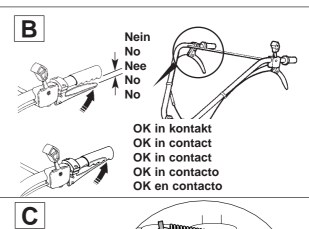


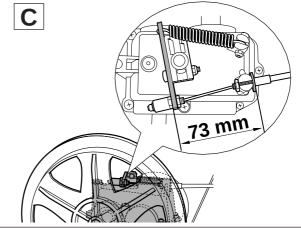
- 4: Poner la marcha hacia atrás en posición mantenida (B).
- 5: Para verificar la cota de 73 mm, posicionar la polea receptora según figura a continuación (C).
- 6: Verificar la cota de 73 mm.
- 7: Si la cota es diferente a 73 mm, proceder al ajuste según A B C (D).
- 8: Volver a montar el capot correa
- 9: Volver a enchufar la bujía (ver manual motor)
- 10: Vuelva a intentar de nuevo la marcha hacia atrás como a continuación (E)

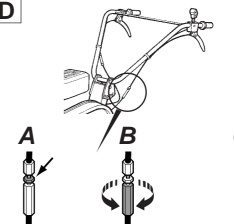


Es peligroso utilizar la marcha atrás. Compruebe q u e no haya ningún obstáculo detrás de ud y disminuya el régimen motor antes de embragar.

#### Repita la maniobra si procede







-Unscrew the nut ·Haal de moer los Sbloccare il dado -Desbloquear la tuerca

-Die Mutter lösen • Bis das Maß von 73 mm -Die Mutter wieder anziehen erreicht wird

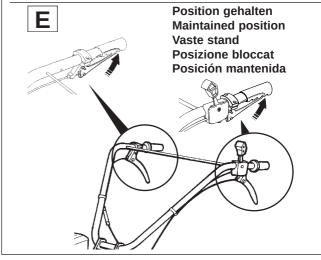
-Re-tighten the nut

-Zet de moer weer vast

-Ribloccare il dado

de nuevo

- Until 73 mm is obtained
- Totdat maat van 73 mm -Bloquear la tuerca wordt verkrgen
- Fino ad ottenere la quota di 73 mm
- Hasta obtener la cota de 73 mm





# **TECHNISCHE DATEN**

	MOTOR				GESCHWINDIGKEIT		ANZAHL
MODELL	TYP		Cc	U/MIN	VOR	ZURÜCK	DER STERNE
T 50RH	Honda	GC 135	135	3400	135(U/Min)	58(U/Min)	4
T 55R	5,5HP OF	HV BRIGGS	206	3400	135(U/Min)	58(U/Min)	4
T 56RS	EX 17 OHC	Robin Subaru	126	3400	135(U/Min)	58(U/Min)	6
Bezugsunt	Richtlinie 89/392, geändert durch die 91/368 – 93/44 und 93/68 CEE - Proje Pr. EN 1033/1993. Normen ENV : Projekte der Normen Pr EN 1553/Aug Pr. EN 3120/1993 Normen ISO 3744 – NFS 31-041 und I						t der Norm 5349/1993 ust 1994 –
				T 5	0RH	T 55R	T 56RS
Schwingungsmessung			6,18	3 m/s²	9,70 m/s²	3,09 m/s²	
Schalldru	ıckpege			83,	3dBA	78,7dBA	81,38BA
Gewicht			4	6Kg	46Kg	53Kg	
Transmi	ssie	Durch Riemen mittels Riemenspannrollenkupplung und Kette unterm Gehäuse.Schaltung mittels Hebel am Lenker und Sicherheit					pplung und bel am
Antri	eb	In der Höhe verstellbar					
Fräst	eile	Durchmesser der Frästeile : 320 mm Arbeitsbreite : 590 mm mit 4 Sternen und Scheiben 840 mm mit 6 Sternen und Scheiben					



# **TECHNICAL SPECIFICATIONS**

							1
	MOTOR				Spee	d (r.p.m.)	NUMBER
MODEL	T	YPE	Cm³	RPM	FORWAR	D REVERSE	OF STARS
T 50RH	Honda	GC 135	135	3400	135	58	4
T 55R	5,5HP O	HV BRIGGS	206	3400	135	58	4
T 56RS	EX 17 OHC	Robin Subaru	126	3400	135	58	6
Référer	nces	Directive 89/392 as amended by EEC directive 91/368, 93/44 and 93/68 - Draft standard Pr. 1033/1993 Standard ENV 26349/1993. Draft st dards Pr. EN 1553/August 1994 and Pr. 31202/1993  Standards ISO 3744, NFS 31-041 and NFS 31-048					
·				T 5	0RH	T 55R	T 56RS
Degree o	Degree of vibration			6,18	8 m/s²	9,70 m/s²	3,09 m/s²
Sound level			83,	3dBA	78,7dBA	81,38BA	
Weight				4	46Kg 4		53Kg
Transmi	ssion	Belt drive with pulley and chain-operated clutch under protective cover.Blade rotation speed: 120 to 140 r.p.m. Clutch operated by handlebar lever with safety provision					
Handle	ebars	In der Höhe verstellbar					
Tiller b		Blade diameter: 320 mm  Cultivating width: 590 mm with four sets of blades and disks 840 mm with 6 sets of blades and disks					



# **TECHNISCHE GEGEVENS**

		МОТ	OR		SNELHEID (omw./mn.)		AANTAL
MODEL	TYPE		Cm <sup>3</sup>	Omw./mn.	VOORR	ACHTER	FREZEN
T 50RH	Honda	GC 135	135	3400	135	58	4
T 55R	5,5HP OF	HV BRIGGS	206	3400	135	58	4
T 56RS	EX 17 OHC	Robin Subaru	126	3400	135	58	6
Referentie	teksten	Richtlijn 89/392 gewijzigd door de EEG Richtlijne 91/368 - 93/44 en 93/68 - Normproject Pr. EI 1033/1993 Normen ENV 25349/1993 Normprojecte Pr.EN 1553/augustus 1994 - Pr.EN 3120/199 Normen ISO 3744 - NFS 31-041 en NFS 31-048					
			T 5	i0RH	T 55R	T 56RS	
Trillingop	Trillingopmeting			6,18	3 m/s²	9,70 m/s²	3,09 m/s²
Geluidsd	dsdrukniveau 83			83,	3dBA	78,7dBA	81,38BA
Gewicht	Gewicht			40	6Kg	46Kg	53Kg
Transm	issie	Door middel van drijfriem met spanrol en ketting in beschermkast. Draaisnelheid werktuigen : 120 tot 140 t/min. Koppeling door greep aan het stuur met beveiliging					ng in bes- t 140 t/min. iliging
Stu	ır	In de hoogte afstelbaar					
Freze	n	Diameter van de frezen : 320 mm  Werkbreedte: 590 mm met 4 frezen en schijven.					

# (IT) CARATTERISTICHE TECNICHE

	MOTOR				VELOCITA	(GIRI/MINUTO)	NUMERO DI
MODELLO	TIPO		Cm <sup>3</sup>	GIRI/MINUTO	ANTERIORE	POSTERIORE	STELLE
T 50RH	Honda	GC 135	135	3400	135	58	4
T 55R	5,5HP OHV BRIGGS		206	3400	135	58	4
T 56RS	EX 17 OHC	Robin Subaru	126	3400	135	58	6
Testi di rifei	rimento	Direttiva 89/392 modificata dalle Direttive 91 / 368 93/44 e 93/68 CEE - Progetto di norma Pr. El 1033/1993 Normes ENV 25349 / 1993 - Progetti o norme Pr. EN 1553/agosto 1994 - Pr. EN 3120 1993 Norme ISO 3744 - NFS 31-041 e NFS 31-04					
			T 5	0RH	T 55R	T 56RS	
Misura di vibrazione			6,18	3 m/s²	9,70 m/s²	3,09 m/s²	
Livello pressione acustica			83,	3dBA	78,7dBA	81,38BA	
Peso	Peso			40	6Kg	46Kg	53Kg
Trasmiss	sione	Mediante correggia con innesto a rullo tenditore e catena sotto carter. Velocità di rotazione degli utensili: da 120 a 140 giri/minu to. Innesto mediante impugnatura sul manubrio e sicurezza					
Manu	brio	Regolabile in altezza					
Utensili di f	fresatura	Diametro degli utensili: 320 mm Larghezza di lavoro: 590 mm con 4 stelle e dischi 840 mm con 6 stelle e dischi.					

# **ES CARACTERISTICAS TECNICAS**

Manillar

Herramientas de

fresado

	MOTOR				VELOCIDAD (rev/min)		NUMERO
MODELO	TIPO		Cm <sup>3</sup>	REV/MIN	DELANTE	DETRASDE	ESTRELLAS
T 50RH	Honda	GC 135	135	3400	135	58	4
T 55R	5,5HP OH	HV BRIGGS	206	3400	135	58	4
T 56RS	EX 17 OHC Robin Subaru		126	3400	135	58	6
Textos referend		Directiva 89/392 mc 91/368-93/44 y 93/68 EN 1033/1993 N Proyectos de normas Pr EN 3120/1993 Nor y NFS 31-048			CEE - F ormas s Pr EN	Proyecto d ENV 2: 1553/ago	e norma Pr 5349/1993 sto 1994 -
·			T 5	0RH	T 55R	T 56RS	
Medida de vibración			6,18	3 m/s²	9,70 m/s²	3,09 m/s²	
Nivel de presión acústica			83,	3dBA	78,7dBA	81,38BA	
Peso			46	46Kg 46Kg 53k		53Kg	
Transmi	sión	Por correa con embrague de rodillo tensor y cadena bajo cárter. Velocidad de rotación de las herramientas: de 120 a 140 rev/min. Embrague por mango en el manillar y seguridac					

Diámetro de las herramientas : 320 mm

Ancho de trabajo : 590 mm con 4 estrellas y discos

840 mm con 6 estrellas y discos

Ajustable en altura



www.husqvarna.com

114 01 33-20